

Multifunktionsmessgeräte

Geschrieben von: Administrator

Freitag, den 06. Dezember 2013 um 14:22 Uhr - Aktualisiert Montag, den 09. Dezember 2013 um 16:18 Uhr



Energie- und Multifunktionsmessgeräte

Multifunktionsmessgerät SOCOMEC DIRIS A40



Das SOCOMEC Diris A40 ist ein Multifunktionsmessgerät und ist aufgebaut wie sein kleiner Bruder Diris [Infos zum RETROFIT System](#)

Zähler / Counter SOCOMEC Countis ECi2



Das Countis ECi2 ist ein Impuls-Konzentrator mit welchem verschiedene externe Zähler mit Impulseingang auf den bestehenden Bus aufgeschaltet werden können.

Multifunktionsmessgeräte

Geschrieben von: Administrator

Freitag, den 06. Dezember 2013 um 14:22 Uhr - Aktualisiert Montag, den 09. Dezember 2013 um 16:18 Uhr

Der Countis E33 von SOCOMEC

Der Countis E33 ist ein Multifunktionsmessgerät mit integrierten Messwandler und Kommunikationssch...



Der Countis E10



Der Countis E10 ist der kleinste in der Runde. Das Messgerät eignet sich wegen seiner Kosten besonders für die Erfassung von untergeordneten Brennstellen wie Licht, einzelne Pumpen,

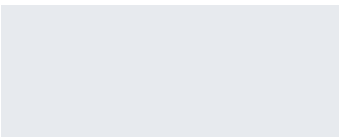
Multifunktionsmessgeräte

Geschrieben von: Administrator

Freitag, den 06. Dezember 2013 um 14:22 Uhr - Aktualisiert Montag, den 09. Dezember 2013 um 16:18 Uhr

Ventilatoren usw. bei denen eine Leistungsabfrage nicht erforderlich ist. Dieser Zähler verfügt über einen Impulsausgang, so dass dieser auf den Countis ECI aufgeschaltet und somit an das Netz weiter übertragen werden kann.

Gerne informieren wir Sie über neue Zähler, der Vor- und Nachteile und wie werden Zählernetzwerke sinnvoll und kostengünstig aufgebaut.



Energy-Control-System.com and the Energy-Control-System.com Logo are registered trademarks of En

Energy-Control-System.com - Daimlerstraße 10,D-73635 Rudersberg Ph +49(7183) 92 52 710

Multifunktionsmessgeräte

Geschrieben von: Administrator

Freitag, den 06. Dezember 2013 um 14:22 Uhr - Aktualisiert Montag, den 09. Dezember 2013 um 16:18 Uhr
